

**PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN TEMATIK
TERPADU BERBASIS MODEL *INTERACTIVE-COMPENSATORY*
(TTMIC) UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN MEMBACA
PEMAHAMAN TEKS INFORMASI**

**(Penelitian dan Pengembangan pada Siswa Kelas 5 Sekolah Dasar
di Kabupaten Bandung)**

DISERTASI

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh
gelar Doktor Pendidikan Dasar



oleh

**RYAN DWI PUSPITA
NIM 1402612**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DASAR
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2017**

**PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN TEMATIK
TERPADU BERBASIS MODEL *INTERACTIVE-COMPENSATORY*
(TTMIC) UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN MEMBACA
PEMAHAMAN TEKS INFORMASI**

Oleh
Ryan Dwi Puspita

Dr. UPI, 2017
M.Pd Pendidikan Dasar, 2011

Sebuah Disertasi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh
gelar Doktor Pendidikan (Dr.) pada Prodi Pendidikan Dasar

© Ryan Dwi Puspita
Universitas Pendidikan Indonesia
Desember 2017

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Disertasi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN

RYAN DWI PUSPITA

**PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN TEMATIK
TERPADU BERBASIS MODEL *INTERACTIVE-COMPENSATORY*
(TTMIC) UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN MEMBACA
PEMAHAMAN TEKS INFORMASI**

disetujui dan disahkan oleh panitia disertasi:

PROMOTOR

**Prof. Dr. Dadang Sunendar, M.Hum.
NIP. 196310241988031003**

KOPROMOTOR

**Prof. Bachrudin Musthafa, M.A., Ph.D.
NIP. 195703101987031001**

**Mengetahui
Ketua Prodi Pendidikan Dasar
Sekolah Pascasarjana
Universitas Pendidikan Indonesia**

**Dr. Wahyu Sopandi, M.A.
NIP. 196605251990011001**